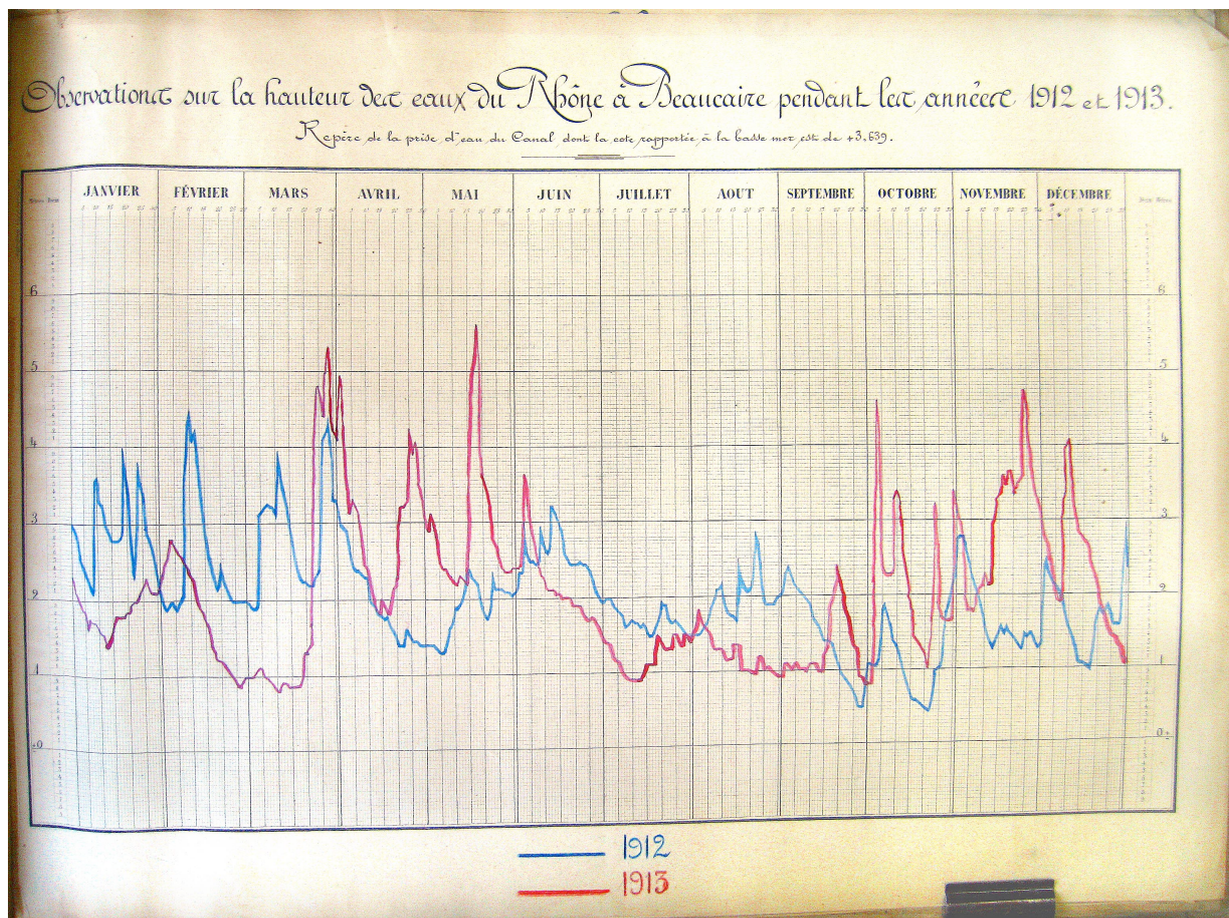
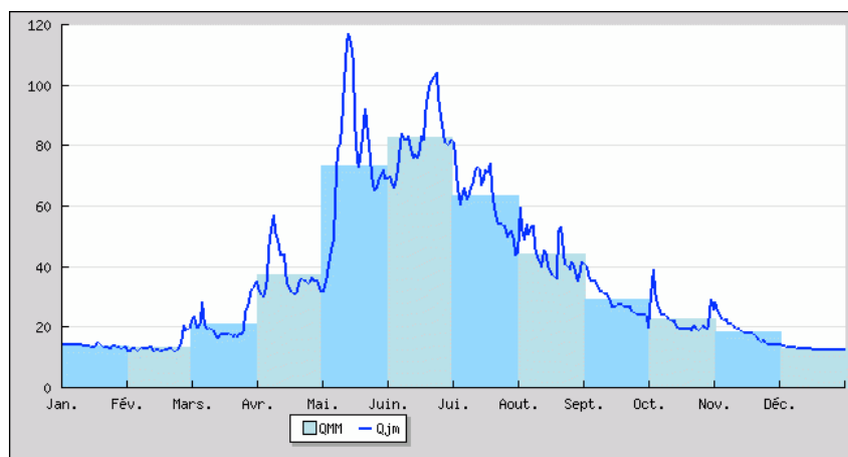


AD Hérault, 5 F 1348, Canal de Beaucaire à Aigues-Mortes. Hauteurs du Rhône à Beaucaire. Courbe rouge : 1^{ère} année citée. Courbe bleue : 2^e année citée.



Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles de la Durance à L'Argentière-la-Bessée (www.hydro.eaufrance.fr).
 Origine des données : DREAL-PACA/HYDRO-MEDD/DE



Le 14 mai : 117 m³/sec.
 Le 24 juin : 107 m³/sec.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

● Février 1912 :

ADV, 3 S 76, Hauteurs des eaux du Rhône à Avignon, Arles et Beaucaire, 1904-1934.

9 février 1912 : Le Rhône atteint la cote de 3,26 m le matin, 3,46 m le midi et 4,22 m le soir à l'échelle de Beaucaire. 21 heures : 4,57 m.

10 février : 4,60 m le matin, 4,50 m le midi, 4,30 m le soir.

11 février : 3,98 m le matin, 4,18 m le midi, 4,22 m le soir.

12 février : 4,33 m le matin, 4,22 m le midi, 4,08 m le soir.

● Mars 1912 :

ADV, 3 S 76, Hauteurs des eaux du Rhône à Avignon, Arles et Beaucaire, 1904-1934.

Première crue :

11 mars 1912 : Le Rhône atteint la cote de 4 m le matin, 3,96 m le midi et 3,90 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

Deuxième crue :

26 mars 1912 : Le Rhône atteint la cote de 4,08 m le matin, 4,14 m le midi et 4,20 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

27 mars : 4,30 m le matin, 4,34 m le midi, 4,34 m le soir. 21 heures : 4,35 m.

28 mars : 4,38 m le matin, 4,34 m le midi, 4,20 m le soir. 21 heures : 4,08 m.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur